## Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà intellettuale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di APRILE 1906.

	ATTEST	OTA	,			ativa enti
Giorro del rilessio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLA RE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depos	lella rolu
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
24	223-168	81023	l. Altissimo Antonio fu Alberto, a Bolzano Vicentino (Vicenza).	Tenaglia per la castrazione di torelli e vitelli	20 febbraio 19	06 6
16	223-91	81016	2. Bozzani Raffacle fu Rodolfo e Bozzani Giacomo di Raffaelc, a Bologna.	Sfarinatrice dei tutoli di frumentone	17 id.	• 9
16	223-99	81031	3. Colombier Ludovic e Coeu Ana- tole, a Savy (Francia)	Etreindelle pour huileries	23 id.	1
28	223-210	81181	4. Peroglio Biagio, a Bergamasco di Acqui (Alessandria)	Becco polverizzatoro doppio perfezionato per lancie da irroratrici	20 id.	3
9	223-39	80955	5. Repetto Carlo fu Gio Battista, a Lerma (Alessandria)	Macchina irroratrico a zaino Repetto	17 id. 1	3
20	223-137	81093	6. Salvarelli Joseph, a Marsiglia (Francia) (Prolungamento).	Perfectionnements aux filtres à vin, huile et tous autres liquides	2 marzo y	3
24	223-165	80963	7. Vahle Gottlieb & Grabe Heinrich, a Bielefeld (Germania)	Tagliatrico per prodotti agricoli ed orticoli	20 febbraio 1	, 1
			II. Alimenti e bevande diverse.			
11	223-60	81331	1. Bongiorno Antonino fu Michelan- gelo, a Girgenti	Nuovo forno razionalo igienico, economico per cuocere pane, sistema <i>Bongiorno</i>	8 marzo 190	8 3
26	223-190	81117	2. Milanesi Ilario di Giovanni, a San Martino Buon Albergo (Ve- rona)	« La Foggiatrice » macchina per tagliare e ripiegare in vari formati la pasta alimen- tare preventivamente cilindrata	.21 febbraio 🔹	2
13	223-72	80982	3. Pensotti Andrea, a Busto Arsizio (Milano).	Spezzatrice a colonna per pasta da pane si- stema <i>Pensotti</i>	19 id.	3
4	223-8	80767	4. Somarè Cesare di Francesco, a Como. (Prolungamento)	Macchina per fabbricare biscotti.	6 id. >	3
4	223-9	<b>8076</b> 8	5. Lo stesso. (Prolungamento)	Forno Somarè per pano e pasticecria.	6 id. >	3
.1						

	ATTESTA	то				ativa enti
	Nrmero del Registro Attestati	N. del registro generale	TITOLARE  attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
4	223-10	80 <b>76</b> 9	6. Somaré Cesare di Francesco, a Como. (Prolungamento)	Torchio a cilindri Somaré per fabbricare bi- scotti e paste dure	6 febbraio 1906	3
<b>3</b> 0	223-216	81192	7. Vittonatti Pasquale, a Torino	Macchina per tagliare e dar la forma a so- stanze pastoso	19 id. »	3
3	222-248	<b>8079</b> 0	8. Wernicke A. Maschinenbau Ak- tien Geselleschaft, ad Halle ols (Germania)	Congegno per estrarre le tavolette di zucchero e simili dalle forme di centrifugazione	27 gennaio 🕠	14
21	223-150	80997	9. stessa	Dispositivo per l'ottenimento di tavolette di zucchero e simili in forme di centrifuga- zione a guisa di anello	9 febbraio »	15
			III. — Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
5	223-11	79541	l. Buogo Ono to fu Francesco, a Palermo	Apparecchio iniettore ed aspiratore per estrarre lo zolfo dal minerale sotterraneo	23 novembre 1905	1
7	223-25	80934	2. Busachi Agostino di Giuscppe, a Caltanissetta	Forno continuo pel trattamento del minerale solfifero	23 gennaio 1906	6
7	223-30	80941	3. Electro-Métallurgique Française, a Froges (Francia)	Mélangeur électrique d'acier	8 fobbr <b>a</b> io »	15
10	223-42	80152	4. Goldschmid Jacob Eduard, a Fran- coforte s <sub>I</sub> M (Germania)	Procédé pour l'agglomération de minerais fria- bles ou pulvérulents. (Rivendicazione di priorità dal 12 gennaio 1905)	30 dicembre 1905	15
24	223-161	78322	5. Gredt Paul, a Lussemburgo	Procédé de traitement des minerais et produits métallurgiques au four électrique à in- duction	l settembre »	l
11	223-55	80754	6. Lafontaine Louis Maurice, a Pa- rigi	Nouveau procédé d'électrolyse pour l'extraction des métaux de leurs minerais et le traite- ment des déchets de cuivre en cuivre pur	8 febbraio 1906	1
3	222-244	80675	7. Società di Monteponi, a Torino	Procédé de grillage et agglomération des mi- nerais sulfurés de plomb additionnés de fumées des fours à plomb	29 gennaio »	15
30	223-223	80465	8. Pertusola Limited, a Londra (Pro- lungamento)	Processo di ossidazione ed agglemerazione di solfuri metallici misti con solfuro di ferro per mezzo dell'azione dell'aria e mediante aggiunta di silice	17 id. >	14
10	223-47	80961	9. Sulman Henry Livingstone, Kirk- patrick-Picard Hugh Fitzalis e Ballot John, a Londra	Perfezionamenti nella concentrazione del mi- nerale	20 febbraio »	6
1			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
10	223-44	80732	l. Brooks James, a Chicago, Illi- nois (S. U. d'America)	Composition destinée à être employée dans les moules de fonderie de métal	6 febbraio 1906	1
,13	223-76	800 <b>89</b>	2. Ercole Marelli (Ditta), a Milano	Dispositivo pel comando delle macchine uten- sili	15 id. >	3

<u></u>	A SALESSAN CLESSES AND	March March Color	CANADAMARKA KEN SERIESAKINA AMINI ASAMA ANDREMOKRANISMASINAS SAMMANISMASINAS SAMMANISMASINAS SAMMANISMASINAS S			51 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1
Biores del Alemin 1	Numero del Registro Attestati	<del></del>	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
20	223-181	79451	3. Jamieson William ad Essez (In- ghilterra) e Burn Robert a Londra	Perfezionamenti nelle macchine per formare e preparare le doghe per betti, barili e simili	18 novembro 1905	6
28	-223-206	81171	4. Kimman Henry James a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (Pro-lungamento)	Perfezionamenti nei magli pneumatici	19 febbraio 1908	6
28	223-207	81172	5. Lo stesso (Prolungamento).	Perfezionamenti nei trapani pneumatici porta- tili o simili utensili	19 id. >	6
19	223-123	81074	6. Lukács & C. (Ditta), a Budapest (Prolungamento)	Procédé de soudure de la fonte	27 id. >	6
30	223-217	81194	7. Massey Harold Fletcher, a Man- chester (Inghilterra)	Perfectionnements dans les marteaux pneuma-	20 id. »	15
25	223-174	81097	8. Rohrmann Josef, a Hörde i <sub>I</sub> W (Germania)	Machino à dressor le fer dit universel	2 marzo 🔻	1
14	223-89	81013	9 Tierney John Wilbur ad Upper Norwood, Surrey (Inghilterra)	Perfectionnements aux marteaux pneumatiques et autres outils similaires	l6 febbraio 🖫	G
30	223-213	81187	V. — Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.  1. Atha Herbort Burr, a Newark,	Perfectionnements dans les mouse l'annuelles	04.611	
			New-Jersoy (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les roues d'engrenage	24 febbraio 1906	6
18	221-111	81053	<ol> <li>Ball Franklin Harvey o Ball Fre- derick Ossian, a Plainfield, New- Jersoy (S. U. d'America)</li> </ol>	Perfectionnements apportés aux mécanismes de mise en marche des moteurs a gaz	12 id.	6
13	223-80	80994	3. Bernstein Peter, a Mülheim ajRh. (Germania)	Dispositivo per l'utilizzazione della forza d'acqua per la produzione alternata di aria com- pressa e di energia elettrica	7 id.	б
17	223-109	81046	4. Lo stesso	Compressore d'aria idraulico con eliche nell'in- terno del tubo di caduta	7 id.	6
14	223-90	81014	5. Roudreaux Louis e Vordet Louis, a Parigi	Persectionnements aux motours à explosions à pistons dissérentiels (Rivendicazione di priorità dal 6 marzo 1905)	16 id.	3
23	223-154	80177	6. Brauner Hermann, a Jagendorf (Austria)	Valvola per acqua o vapore senza sede e senza animella	5 gennaio »	6
7.	223-24	80933	7. Calderara Marco, a Como	Trasmettitore di movimenti, di indicazioni o di ordini	15 febbraio »	1
28	223-201	81164	8. Cruse Henry, a Manchester (Inghilterra (Prolungamento)	Perfezionamenti nel metodo e negli apparecchi per la produzione di vapore	20 id.	G
14	223-82	81002	9. F. X. Komarck (Ditta), a Vienna	Chaudièro à vapeur avec boîte à feu	10	ð
1	1	I	ł			

A	ATTESTATO					ativa nenti
del Ciorno rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei projungamenti
14	223-80	81006	10. Force Motrice Economique, So- ciété Anonyme d'Initiative, a Nouilly sur Seine (Francia)	Auto-saturateur pour l'utilisation dans les moteurs à explosion de combustibles liqui- des de densité et de volatilité très différentes	13 febbraio 1906	3
4	223-3	79833	11. Goldschmidt Robort, a Bruxelles (Importazione)	Système de mise en route automatique, dans les deux sens de marche, de tous moteurs polycylindriques à explosion	16 dicembre 1905	l
9	223-35	80950	12. Guzzi Ravizza & C. (Ditta) o Co- lumbo Luigi Vincenzo, a Milano	Regolatore-interruttore automatico per gruppi motori-pompe	11 febbraio 1906	3
24	223-166	809 <b>6</b> 4	13. Hegeler Heinrich, a Biclefeld (Germania)	Lubrificatore automatico per le catene motrici di elevatori, macchine agricole, ecc.	20 id. •	1
19	223-125	81076	14. Henry Baer & C. (Ditta), a Zu- rigo (Svizzera)	Perfezionamenti nei freni meccanici	27 id. >	6
12	223-68	80977	lō. Jezler Hubert, a Zurigo (Svizzera)	Accouplement servant à transmettre un mou- vement de rotation	12 id. ▶	6
3	222-249	80795	16. Le Rond Louis Jules Jean Baptiste, a Parigi	Perfectionnements aux machines rotatives	31 gennaio >	6
25	223-171	81049	17. Lunant Joseph e Fournier Edouard, a Lione (Francia)	Réducteur automatique de vitesses	5 febbraio 1906	6
5	223-13	80397	18. Mellier Etienne Noël, e Marinier Edouard Ernest, a Parigi	Moteur rotatif (Rivendicazione di priorità dal 15 febbraio 1905)	15 gennaio >	3
12	223-64	80593	19. Newcomb Edward Coverly, a New-York	Dispositif de réglage pour générateurs de vapeur (Rivendicazione di priorità dal 27 gennaio 1905)	27 id. >	6
17	223-101	81085	20. Newcomb Edward C., a Jamaica Plain, Mass e van Volkenbourgh Philip, a New-York ( <i>Prolunga-mento</i> )	Procédé et apparcil pour la génération de vapeur	23 febbraio >	1
д	223-31	80949	21. Peters Giovanni fu Alfredo e Mi- glierina Marino fu Attilio, a Mi- lano	Ricuperatore del vapore di scarico delle mac- chine a vapore	8 id. >	1
21	223-146	8048	22. Pioper He <b>nry, a</b> Liegi (Belgio)	Procédé d'allumage par extra-courant de rup- ture du mélange gazeux dans les cylindres de moteurs à explosion	22 gennaio >	6
21	223-145	8044	23. Pirandello Eduardo fu Andrea, a Lodi (Milano)	Utilizzazione nei mari e nei laghi di galleg- gianti mobili destinati a produrre forza motrice sia per effetto del moto delle acque che per la resistenza delle macchine cui sono collegati	1	3
2	222-235	8092	l 24. Reichenbach Henry Maxmilian, a New-York	Carburateur pour moteurs à explosions	6 febbraio	,6
2	222-233	80069	25. Renault Louis, a Billancourt (Francia) (Importazione).	Carburateur à réglage automatique pour mo- teurs	30 gennaio >	3

-	ATTESTA	TO	`				utiva enti
Giorgo dal rifascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale dolla privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del dep della doma		Durata della privativa e dei prolungementi
4	223-4	80245	26. Russel William Henderson, a Douglastown (Canada)	Perfectionnements aux coussinets à rouleaux	19 dicembre	1905	в
4	223-1	78239	27. Sabathé Louis Gaston, a Parigi	Procédé de travail moteur utilisant comme véhicule de chaleur un gaz inerte indisso- ciable	16 a josto		б
14	223-83	81003	8. Strola Giovanni, a Torino	Rubinetto a galleggiante	12 febbraio	1906	3
2	223-237	80925	29. Veith Moritz, a Zurigo (Svizzera). (Prolungamento)	Dispositif hydraulique de changement de marche	7 id.	<b>&gt;</b>	Ð
19	223-129	81085	30. Villacampa Miguel, a Barcellona (Spagna)	Mécanisme moteur actionné par la pesanteur	id.	>	1
7	223-27	80937	31. Virgillito Agatino fu Giovanni e Laillet Charles di Ippolito, a Mi- lano	Motoro a fluido ad azione rotativa diretta	10 id.	>	2
18	223-118	81066	32. Zakowsky Leo, a Loubny (Russia)	Moteur à vent	24 id.	>	I ~
2	222-240	80929	33. Zoelly Heinrich, a Zurigo (Sviz- zera) (P. lungamento)	Roue de turbine pour turbines à vapeur ou à gaz	8 id.	*	9
			rate e tramvie.				
3	222-250	80798	1. Baylor Armistead Keith, a Londra	Ressorts pour les sièges et les dossiers de banquettes particulièrement dans les voitures de chemins de fer ou de tramways. (Rivendicazione di priorità dall'8 febbraio 1904)	l° febbraio	1906	G
12	<b>223-70<sup>t</sup></b>	80979	2. Ceruti Gustavo di Giovanni e Val- verti Erminio fu Temistocle, a Milano	Traversine in cemento armato por strade fer- rate sistema Ceruti-Valverti	17 id.	>	3
3	222-246	80779	3. De Caro Gennaro fu Vincenzo, a Caserta	Agganciamento De Caro per veicoli ferroviari	8 id.	*	1
5	223-15	80577	4. Fiorini Antonio di Giovanni, a Milano. (Attestato completivo)	Nuovo sistema di blocco ferroviario automatico e a mano	22 gennaio	>	
17	<b>223-</b> 110	81051	5. Gola Giovanni di Luigi, a Torino	Presa di corrente per elettrovie	16 febbraio	»	2
20	223-136	81092	β. Henwood Edwin Nathanael, a Londra	Perfectionnements à la construction de tous genres de roues, destinées à être employées sur des rails de chémins de fer de tramways, sur des routes ordinaires et ailleurs.	28 id.	»	1
30	223-224	81199	7. Kramer-Berggötz Henri, a Zurigo (Svizzera)	Attelage automatique pour véhicules de che- min de fer	23 id.	. *	1
19	223-130	81086	8. Krämer Wilhelm, a Gelsonkirchen (Germania)	Frein pour wagons de chemins de fer	<b>2</b> 8 id.	>	1

	ATTESTATO					ativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
5	2:3-16	80809	9. Lentz Hugo e Bellens Charles, a Ferlino. (Prolungamento)	Perfectionnements aux lecomotives à vapeur surchauffée	9 febbraio 1906	12
25	223-178	81106	10. Lie Cornelius, a Bergen (Nor- vegia)	Perfectionnements aux machines à fabriquer les filets	19 id. »	6
12	223-62	79386	ll. Lord Harold Edward, a Dukinfield (inghilterra)	Perfectionnements aux essieux et boîtes à graisse de voitures de chemin de fer, de tramways et autres	9 novembre 1905	6
7	2./3-29	80939	12. Mottola Giuseppe, a Milano	Sistema di segnalatori automatici per evitare scontri ferroviari	10 febbraio 1906	1
21	223-148	80945	13. Nardino Giovanni di Antonio, a Città della Pieve (Perugia)	Auto-avvisatore per evitare gli scontri ferro- viari	13 id. »	2
30	223-225	81201	14. Piperno Giacomo, a Milano	Apparecchio per ottenere l'agganciamente au- tomatico dei vagoni ferroviari, sistema Pi- perno	23 id. »	2
7	2:23-23	80932	15. Rasi Luigi fu Andrea, a Bergamo	Blocco elettrico Spes por ferrovio	13 id. >	3
11	223-53	80301	16. Schon Franz, a Linz (Austria). (Importazione)	Freno a slitta per le rotale di veicoli ferro- viari	10 gennaio »	6
23	223-157	80918	17. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo-Armstrong & C. a Ge- nova. (Prolungamento)	Locomotiva ad a lerenza naturale ed artificiale per linee a scartamento ridotto ed a forti pendenzo	6 febbraio 🕻	5
14	223-84	81004	18. Strada Ernesto, a Torino. (Pro- lungamento)	Nuovo sistema di trasformazione automotofu- nicolare per superaro forti dislivelli	10 id. »	3
30	223-217	81203	19. Westinghouse Brake Company, Limited, a Londra	Perfezionamenti nei freni a pressione di fluido	5 marzo »	15
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
25	223-176	81101	l. Amiot Lucien, a Lovallois-Perret (Francia)	Véhicule automobile pour le transport de substances alimentaires	19 febbraio 1906	6
17	223-107	81044	2. Andrié Marc a La Varenne Saint- Hilaire (Francia)	Fourche élastique pour cycles et motocycles. (Rivendicazione di priorità dal 28 feb- braio 1905)	9 id. »	3
26	223-189	81115	3. Bauco Ettore, a Roma	Schermo metallico flessibile per cerchioni ela- stici dello ruote	20 id. >	1
11	223-54	80418	4. Domange A. & Fils (Società), a Parigi	Nouveau bandage pneumatique cuir antidé- rapant sans jonction	9 gennaio »	6
27	223-195	81154	5 Durio Giacomo, Durio Achillo e la Ditta G. Martina & figli, a To- rino. (Prohingamento)	Copertone in cuoio per ruote d'automobili e simili veicoli o suo sistema di fabbrica- zione	22 fehbraio 🔻	9

_						أسنوسيون
	ATTEST					ivativa menti
g Gorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE	TITOLO  della invenziono o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungementi
13	223-75	80988	6. Ercolo Marelli & C. (Ditta), a Milano	Innovazioni nei dispositivi di ventilazione	15 febbraio 1906	3
25	223-173	81079	7. Gremli-Haller E. (Ditta), a Zol- likon (Svizzera) e Weber-Schmid E. (Ditta), a Zurigo (Svizzera)	Processo per la fabbricazione di radiatori senza saldatura per automobili	27 id. >	3
20	223-131	81087	8. Hopkinson John Ebenezer. a West Drayton, Middlesex (Inghilterra)	Dispositif de fixation des bandages pleines sur leurs jantes. ((Rivendicazione di priorità dall'11 dicembre 1905)	£8 id. ▶	6
11	223-52	79468	9. Hutchinson Edward, a Larodo (Inghiltorra)	Perfezionamenti nella costruzione ed applica- zione di fanali per vetture automobili e vei- coli in genere. (Rivendicazione di prio- rità dal 16 giugno 1905)	21 novembre 1905	6
30	223-214	81188	10. Itala. Fabbrica di automobili, a Torino	Apparecchio di scappamento libero per auto- mobili a motore a scoppio	26 febbraio 1906	3
27	223-192	81145	11. Joullain Albert Auguste, a Le- vallois-Perret (Francia)	Bandago élastique pour roues de véhicules. (Rivendicazione di priorità dal 17 feb- braio 1905)	14 id. >	3
19	223-127	81080	12. Kilcher Emil, a Grellingen, Berna (Svizzera)	Congegno per rendere innocui gli effetti degli urti dello ruote dei veicoli	27 id. »	3
4	223-5	80276	13. Killen Edward Brice, a Londra (Importazione)	Innovazioni nei cerchi pneumatici	30 dicembre 1905	G
26	223-187	81059	14. Maisongrande Edmond, ad An- gers (Francia). (Attestato comple- tivo)	Support de lanternes ou des phares tournant automatiquement dans le sens des virages, pour véhicules automobiles	24 febbraio 1906	-
12	223-65	86947	15. Michelin & C. (Società), a Cler- mont-Ferrand (Francia)	Procédé de confection d'enveloppes pneumatiques pour véhicules quelconques dans la composition desquelles il entre du cuir. (Rivendicazione di priorità dal 27 maggio 1905)	10 id. ➤	6
4	223-2	<b>7</b> 9610	16. Monotti Alessandro fu Giacinto, a Livorno	Meccanismo da applicare alle bicicletto per te- nerle ritto	l dicembre 1905	10
7	223-22	80687	17. Natali Luigi fu Pietro, a Firenze	Coperture di cuoio antisdrucciolovoli ed economiche per fascioni pneumatici non più servibili delle ruote degli automobili	26 gonnaio 1906	6
27 <sup>.</sup>	223-198	81160	18, Orio Leopoldo fu Secondo, a Ga- biano (Alessandria)	Apparecchio per l'avviamento automatico dei motori a scoppio più specialmente applica- bile agli automobili e simili	24 febbraio »	3
2	272-238	80926	19. Pfleumer Robert, Pfleumer Hans, Pfleumer Hormann, Pfleumer Mi- mi, Pfleumer Mizi, a Salisburgo (Austria) e Pfleumer Fritz, a Dre- sda (Germania)	Processo e dispositivo per la fabbricazione di un riempimento clastico per cerchioni di ruote con una sostanza gelatinosa trasfor- mata in schiuma	7 ið >	6
20	223-132	81088	20. Roismann David, a Neutra (Ungheria)	Collier de cheval	28 id. »	6
16	223-96	81024	21. Restucci Giuseppe, a Roma	Nuovo sistema economico per surrogare le gomme agli automobili ed altri veicoli	21 id.	1

(erned	ATTESTA	ኒፐር					iva Iti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo		Durata della privativa e dei prolungamenti
•	,						
17	223-105	81040	22. Savoia Pietro fu Luigi, a Torino	Ruota elastica a deformazione per automobili e veicoli simili	14 febbraio	1906	1
11	223-57	80910 ·	23. Schouboe Jens Theodor Suhr, Holte, presso Kopenhagen	Bât pour les bétes de somme. (Rivendica- zione di priorità dal 23 febbraio 1905)	19 id.	>	6
13	223-77	80990	24. Timokhovitch Serge, a Mosca (Russia)	Ventilateur à ailes tournant sans bruit	15 id.	>	15
17	223-106	81043	25. Tofani Giovanni a St. Marcel, Aosta (Torino)	Collegamenti elastici e sosponsioni per organi meccanici specialmente applicabili ai veicoli	10 id.	>	I
2	222-232	<b>8066</b> 8	26. Tosco Felice e Boeri Giovanni Gia- como, a Torino	Radiatore multiglobulare per automobili	30 gennaio	,	1
			VIII. Navigazioue ed acronantica.				
30	223-226	8120à	l. Berghaus Emil, ad Essen a¡Ruhr (Germania)	Nave aerea dirigibile	5 marze	1906	1
12	223-61	79260	2. Gasmotorenfabrik Deutz, a Coln- Deutz (Germania)	Processo per mettere in moto i motori ad esplo- sione applicati alle navi. (Rivendicazione di priorità dal 1º febbraio 1905)	31 ottobre	1905	15
			IX. Elettrotecnica.				
26	223-185	80922	1. A. E. G. Thomson Houston, Società Italiana di elettricità, a Milano. (Attestato completivo)	Distribuzione di corrente alternata in una rete con diramazioni, in una delle quali avven- gono oscillazioni di carico. (Rivendicazione di priorità dal 5 settembre 1905)	6 febbraio	1906	-
19	223-121	80 <b>9</b> 98	2. Aktiebolaget Nautiska Istrument, a Stoccolma	Perfezionamenti nei ricevitori e microfoni te- lefonici combinati	iđ.	>	6
21	223-141	76974	3, Andrews Lyman Smith, a Now- York	Innovazioni nei commutatori o relais elettrici e nei metodi di azionare le rispettive an- coro	l maggio	1905	6
11	223-59	80971	4. Artom Alessandro, a Torino	Disposizione di elettromagnete adatta per para- gonare correnti variabili di piccolissima intensità	10 febbraio	1906	6
23	223-160	81008	5. Berry Thomas Henry e Berry Voltaire, a San Francisco, Cali- nia (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés à la commande et au réglage des organes utilisés dans les circuits où systèmes télégraphiques et en particulier, dans les systèmes télégraphi- ques quadruplex	17 id.	>	6
19	223-128	81084	6. Ciri Silvio di Vincenzo, a Roma	Suoneria elettrica di sicurezza a due battenti alternati	28 id.	>	l
14	223-87	81011	7. Coltri Carlo e Fadini Carmelo a Milano	Isolatore elettrico a sopporto	17 id.	>	I
	l	}	1		l .	1	

==	ATTESTATO				1	<del>(</del> ::	ntiva inti
Giorno del ribacio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de	- _	Durata della privativa e dei prolungamenti
9	223-34	80949	8. Columbo Luigi Vincenzo, a Mi- lano	Meccanismo di disinnesto automatico di corto circuito e del sollevamento delle spazzole per motori a corrente alternata	Il febbraio	1906	3
` 4	223-7	80570	9. Do Torley Joseph e Benko Etien- ne, a Budapest	Procédé et appareil pour la production de l'é- lectricité	26 gennaio	>	6
13	223-71	80980	10. Fongaro Egisto, a Schio (Vicenza)	Nuovo meccanismo per interruttori elettrici	16 febbraio	>	
18	223-120	81068	11. Grabosch Gustav, a Berlino (Pro- lungamento)	Commutatore	26 id.	>	1
23	223-153	80170	l2. Jeantand Charles, a Parigi	Application d'une matière active spéciale à la fabrication des accumulateurs. (Rivendica-zione di priorità dal 5 gennaio 1905)	3 gennaio	>	3
25	273-172	81069	13. Levi Clemente, a Roma (Attestato completivo)	Nuovo sistema di collegamento degli elettrodi di carbono colla conduttura elettrica me- tallica	26 febbraio	,	<del>-</del> .
28	223-205	81170	14. Marconi Guglielmo, a Londra	Perfezionamenti nella telegrafia senza fili e ad essa relativi	19 id.	,	15
16	223-98	81026	15. Perego Arturo, a Torino	Trasformatore destinato ad eliminare l'indu- zione elettrostatica delle linee telefoniche e telegrafiche, sistema Perego Arturo	22 id.	*	3
~10*	223-97	81025	16. Philippart Gustave, a Parigi (Pro- lungamento)	Perfectionnements à l'établissement des piles secondaires	21 id.	•	1
13	223-74	80987	17. Rubert Enrico, a Milano	Inseritore-interruttore automatice a comando idraulico per pompe a motore elettrico	15 id.	•	భి
28	223-204	81169	18. Società elettrotecnica Italiana, a Torino (Prolungamento)	Nuovo avviatore automatico o a mano per mo- tori a corrente alternata	17 id.	•	3
10	223-43	80662	19. Stokes Harold, a Londra	Accouplement électrique combiné avec cheville en deux parties. (Rivendicazione di prio- rità dal 14 febbraio 1905)	2 id.	•	6
18	223-115	81061	20. Westinghouse Société anonyme, a Parigi	Sistema di collegamenti per motori elettrici a corrente continua	24 id.	*	15
11	223-51	79119	21. Zamborletti Vittorio e Ballerini Virgilio, a Grosseto	Equometro elettrico. Apparecchio per evitare le frodi nel consumo di energia elettrica	18 ottobre	1905	4
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.	· •			
3	222-247	80784	1. Americane Graphophone Company, a Bridgeport, Connecticut (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux graphophones à disques.(Rivendicazione di priorità dal 23 maggio 1905)	l febbraio	19	6
14	223-88	81012	2. Bernasconi Luigi fu Pietro, a Va- roso (Como)	Dispositivo per l'azionamento dirette della tras- missione elettrica applicata agli organi	17 id.	*	3
ŀ	l	ı		<b>'</b>		1	

<del></del>	ATTESTA'	ro				ivativa nenti
Ejorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  dolla invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
24	223-164	79771	3. Jonsson Carl Pehr Josef, a Stoc- colma	Distributeur automatique.	9 dicembre 1905	15
30	223-220	81266	4. Northern Mercantile Corporation, Limited, a Manchester (Inghilterra)	Phonographe à magasin	8 marzo 1906	6
30	223-211	81184	5. Pera Carlo fu Pasquale, a Torino	Perfezionamenti nella costruzione degli organi per le chiese	24 febbraio »	3
27	223-199	81161	6. Wistoft Sören, a Copenhagen	Distributeur de cartes-postales et autres	16 id. »	6
17	223-102	81036	7. Zeiss Carl (Società), a Jena (Ger- mania)	Réglage de l'écartement des oculaires dans les lumettes doubles	23 id. >	6
19	2 <b>2</b> 3-122	81073	8. La stessa	Téléobjectif photographique corrigé de l'aberra- tion de sphéricité et de l'astigmatisme (Ri- vendicazione di priorità dal 14 marzo 1905	26 id. >	6
			XI. Armi e materiali da guerra, da caecia e da pesca.			
<b>2</b> 8	223-202	81167	l. Basilone Raffaele Mario di Fran- cesco, a Napeli (Prolungamento)	Congegni di sicurezza por fucili da caccia e da tiro al piccione	1º marzo 1906	1
5	223-20	80931	2. Bellati Giuseppe fu Luigi, a Ro-	Congegno per la soppressione del rinculo delle bocche a fuoco nello sparo	10 febbraio >	5
16	223-100	81035	3. Devillers Paul, a Parigi	Balle inoffensive permettant de transformer les armes à feu de tous genres en armes de salon, avec sa cartouche		6
17	223-103	8103	4. Ghenea Toma, a Bukarest	Système de cartouche d'exercice pour canons à tir rapide	23 id. »	6
27	223-200	8116	5. Hallé Clifford Robert Stephen John e Ribbentrop Marguerite Edith, a Londra		17 id. >	3
27	223-19	8115	6. Krupp Aktiongellschaft, ad Essen alR (Germania)	Système de sûrété pour le transport de fusées à temps mécaniques avec mouvement d'hor- logerie et arbre de bloquage maintenant bandé le ressort porte-percuteur (Rivendi- cazione di priorità dal 14 aprile 1905)		15
2	7 223-19	1 8072	7. Pagliaro Augusto Vincenzo, a Venezia		i 6 id. >	3
;	3 222-24	1 803	<ol> <li>8. Rheinische Metallwaaren-Maschi nenfabrik, a Düsseldorf-Derendor (Germania)</li> </ol>			15
•	3 222-24	2 803	30 9. La stessa	Disposition pour assurer l'assemblage exact de organes servant à transmettre le mouvement d'élévation au mécanisme de freir dans les pièces d'artillerie à réglage automatique du recul (Rivendicazione di priorità dall'8 aprile 1905)	- 1 -	15
2	0 223-13	810	95 10. Roth G. (Ditta), a Vienna ed Krnk: Karl, a Prag-Weinberge (Unghoria) (Prclungamento)		2 marzo	1

==	ATTESTA	<b>ATO</b>					utiva inti
Siorne del rifescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data dol de della doma		Durata della privativa e dei prolungamenti
. 10	223-49	80966	11. Segré Ettore, a Trieste (Austria)	Torpedine teleautomatica	21 febbraic	1906	1
30	223-228	81205	12. Vecèrnik Otto, a Praga (Austria)	Canne à pêche, avec flotteur, indiquant dans l'obscurité le momeut de ferrer le poisson	5 marzo	•	6
9	223-40	80959	gesellschaft ad Oberndorf a/Ne- ckar (Germania) (Prolungamento)	Arme à feu automatique avec fermeture à bloc, utilisable tant comme arme à chargement automatique par le recul, que comme l'ar- me à charger coup par coup	20 febbraio	>	I
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortunî				
30	223-218	81196	l. Fournier Alexandre, a Vanves (Francia)	Crachoir antibacillaire à récipient incinérable	22 febbraio	1906	6
16	223-95	81021	2. Fournier Eugène, a Parigi	Procédé de désodorisation des locaux (Rivendi- cazione di priorità dal 14 febbraio 1905)	13 id.	>	3
5	223-18	80919	3. Gasparini Paolo, a Padova	Miscela combustibile per disinfettare case ru- rali, stalle, vagoni-bestiame ecc.	10 id.	>	3
24	223-167	81009	4. Graaf W. & C. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Extincteur chimique portatif d'incendie	17 id.	>	6
10	223-50	80970	5. Pasquali Vittorio, a Torino	Perfezionamenti allo stetoscopio	10 iđ.	>	1
3	222-243	80631	6. Van de Bücken Josef, Keller Ja- kob, e Beckers Joseph ad Aachen (Germania)	Apparcil de désinfection	31 gennaio	 ≯	6
			XIII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.			ļ	
9	223-37	80953	l. Antonelli Giovanni Battista fu Ettore, a Genova	Nuovo procedimento avente per iscopo di tra- sportare immersi i massi destinati alle co- struzioni marittime e di ffondarli impie- gandovi apparecchi di sollevamento di por- tata inferiore al peso dei massi	15 febbraio	1906	1
13	223-73	80983	<b>2</b> 2. Arnodin Ferdinand Joseph, a Châteauneuf s <sub>[</sub> Loire (Francia)	Poutre métallique à réaction extérieure	14 id.	>	6
27	223-197	81156	3. Bocciarelli Giuseppe, a Lanzo To- rinese (Torino) (Prolungamento)	Costruzioni in cemento armato e simili	26 id.	>	<b>[</b> 3
30	223-215	81189	4. Delbecchi Ettore, a Torino	Raccoglifoglie per canali industriali	26 id.	>	3
26	223-184	80873	5. D'Havé Arthur, a Gand (Belgio)	Nouveau dispositif des armatures en fils de construction en béton, etc. armé.	14 id.	>	1

	ATTESTA	TO				vativa
Giorno del rilascio	Numero del registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzioneno scoperta	Data del de posito della domanda	Durata della privativa e del prolungamenti
25	223-177	81102	6. Lipman Robert, a Strasburgo, Alsazia (Germania)	Sistème de construction métallique pour ma- gasins, depôts, entrepôts, etc.	19 febbraio 1906	6
2	<b>22</b> 2-239	80927	7. Lossa Edoardo, a Milano	Canaletto scaricatore a livello rialzato per applicare allo sbocco delle tubazioni o collettori semi-orizzontali riunenti lo scarico di più latrine delle batterie sanitarie, a fine di farle scaricare con costante chiusura idraulica ed a libero deflusso pel rigurgito	8 id. <b>&gt;</b>	3
5	223-19	80928	8. Lo stesso	Pavimento modello per una latrica d'uso pub- blico, veramente igienica	8 id. >	3
18	223-119	81067	9. Oget Zéphyr Clovis, a Parigi	Maison démontable	24 id. >	6
21	223-147	80676	10. Porcheddu Giovanni Antonio, a Torino	Sistema di costruzione di strade sopraelevate in calcestruzzo armato od altro materiale, per servizi indipendenti ed isolati di auto- mobilismo ed altri trasporti	27 gennaio >	3
9	223-36	80952	ll. Sandri Attilio fu Napoleone, a Bologna	Serratura invertibile Sandri	10 febbraio »	I
11	223-58	80916	12. Société générale de Goudronnage des Routes, a Parigi	Système d'appareils pour le goudronnage des routes, places, chaussées. etc. (Rivendicazione di priorità dal 22 febbraio 1905)	20 id. •	6
17	223-108	81045	13. Stratta Ernesto, a Torino	Innovazioni nelle imposte scorrevoli comandate dall'interno dell'ambiente	9 id. >	3
26	<u> 223-1</u> 86	81047	14. Lo stesso (Attestato completivo)	Disposizione per aprire e chiudere le imposte scorrevoli dall'interno dell'ambiente senza dover aprire la vetrata	9 id. >	-
!			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da co- struzione.			
12	223-66	80951	l. Bougleux Eugenio fu Enrico, a Pisa (Prolungamento)	Cemento resistente all'acqua di mare	13 febbraio 1906	2
23	223-151	<b>8</b> 0138	2. Johnson Albert Lincoln, a Saint Louis, Missouri (S. U. d'America)	Barre d'armature ondulée	26 dicembre 1905	6
23	<b>22</b> 3-152	<b>8013</b> 9	3. Lo stesso	Barre d'armature oudulée	26 id. »	6
23	228-156	808 <b>9</b> 9	4. Schmidt Georg, a Dresda (Ger- mania) e Aumund Johannes, a Zu- rigo (Svizzera)	Macchina mescolatrice per malte, calcestruzzo e simili	17 febbraio 1906	1
:			XV. Vetri e ceramiche.			
11	<b>22</b> 3-53	<b>8</b> 08 <b>6</b> 8	1. Bohringer C. F. & Sohne (Ditta), a Waldhof (Germania)	Perfezionamenti nella lavorazione del corin- done per la fabbricazione di ceramiche	13 febbraio 1906	15

	ATTEST.	ATO				ativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa
20	<b>223-</b> 138	81094	2. Glasmaschinen Syndikat Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les machines destinées au pressage et au soufflage des articles de verrerie	9 marzo 1906	3
28	223-208	81178	3. Romani Filino di Pasquale, a Meldola (Forli)	Costruzione di bottiglie, di bottiglioni, di da- migiane e simili recipienti in vetro con doppio fondo, ossia con serbatoio tendente a separare la feccia dai liquidi e ad impe- dire l'intorbidamento di questi allorchè si versano	l id. →	2
13	223-79	80993	4. Société Anonyme du Verre-So- leil, a Parigi	Verres à vitres permettant de distribuer et de réfléchir la lumière	6 řebbřaío >	3
1 <b>7</b> .	223-104	81039	5. Window Glass Machine Company, a Pittsburg, Pa (S. U. d'Ame- rica).	Méthode et appareil pour l'étirage des pièce de verre creuses	I5 · id. ▶	6
			XVI. Illuminazione.		·	
	<b>2</b> 23-12	80319	l. Agostini Giuseppe di Felice, a Livorno	Miglioramento della industria delle candele	5 gennaio 1906.	3
10	223-41	79668	2. Blondel André, a Parigi (Atte- stato completivo).	Perfectionnements aux lampes à arc à char- bons minéralisés (Rivendicazione di prio- rità dall'8 dicembre 1905).	4 dicembre 1905	-
18	223-112	81055	3. Brünler Oscar Heinrich Ulrich, a Leipzig e Kettler Georg Hein- rich, a Osternburg (Germania).	Becco per fiamme accese sott'acqua	23 febbraio 1906	á
7	223-21	80586	4. Levi Roberto Alberto di Salo- mone, a Livorno	Lampada ad <b>arco senza meccanismo</b>	25 gennaio »	2
24	223-163	79454	5. Levin Josef, a Monaco, Baviera (Germania).	Dispositivo per fissare le lampado elettriche ad incandescenza	20 novembre 1905	6
26	223-188	81112	6. Parker Clark Electric Company, a New-York	Lampe électrique à incandescence	19 febbraio '1906	6
30	223-222	79079	7. Société Industrielle des Compteurs, a Parigi ( <i>Importazione</i> )	Robinet distributeur applicable particulière- ment aux compteurs à prépaiement	17 óttobre 1905	់6
26	223-183	80656	8. Zirkow-Glühlampenwerk, D. Hol- lefreund & C. (Società), a Berlino	Procédé de fabrication des filaments de lam- pes électriques à incandescence	3 febbraio 1908	6 .
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
30	223-212	81186	l. Astore & Graglia (Ditta), a Torino	Perfezionamenti nelle stufe a gas in terra re- frattaria a circolazione	24 febbraio 1906	<b>3</b> ,
7	223-28	80938	2. Bezzera Luigi, a Milano	Nuovo apparecchio di refrigerazione per liquidi, quali birra e simili	10 id. >	3

•	ATTESTA	то				48 · I
Clara del riescia	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Deurata della privativa dei prolungamenti
10	223-46	80960	3. Cecchi Luigi e Rossi Giorgio, a Genova	Ventola meccanica	20 febbraio 1906	1
18	223-116	81064	4. Maschin enfabrik un Mühlenbau- anstalt G. Luther, Aktiengesell- schaft, a Braunschweig. (Ger- mania).	Generatore di gas motore ricavato dai combu- stibili granulosi fini o friabili	24 id. >	6
23.	<b>223-</b> 158	80943	5. Morali Ricciotti Stefano, a Genova	Apparato di surriscalcamento di vapore, si- stema Morali	12 id. »	1
27	223-193	<b>8115</b> 0	6. Nelson George, a Napier (Nuova Zelanda). (Prolungamento)	Perfectionnements aux appareils réfrigérants	22 id. »	1
5	223-17	80846	7. Società in partecipazione per la combustione liquida, a Genova	Apparecchio fuso in ghisa o ferro, per poter bruciare idrocarburi e specialmente nafta, bitume, olii minerali di qualsiasi specie e derivati nelle caldaie marine e terrestri	5 id. »	15
			XVIII. Mobilio e materiale per abi- tazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
23	222-236	80923	l. Bögeholz Teodoro, a Milano	Nuova pressa-copialettere portatile	7 febbraio 1906	3
25	223-179	<b>8110</b> 8	2. Chiesa Luigi, a Milano	Chiusura a vite con sfiatatoio automatico per gas di fermentazione per damigiane e simili	20 id. »	2
28	223-203	81168	3. Fabris-Favaro Silvio, a Milano	Nuovo suggello di sicurezza per lettere e simili	22 id. >	3
5	223-14	80451	4. Lücker vedova Emma nata Müller, a Broich presso Mülheim alk (Germania)	Dispositivo per proteggere i mobili dalle intem- perie durante il loro caricamento o scari- camento nei o dai carri da trasporto	19 gennaio »	1
20	223-135	81091	5. Müller Max e la Ditta Raden- berg & Radermacher, a Remscheid- Hasten (Germania)	Macchina per sciacquare bottiglie e bicchieri	28 febbraio »	1
2	222-234	80920	6. Stock Walter, à Solingen (Ger- mania)	Carillon pour arbre de Noël	6 id. >	3
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
4	223-6	<b>8043</b> 6	l. Anitua y Echeverria Miguel, a Eibar (Spagna)	Limitateur de courant pour installations élec- triques. (Rivendicazione di priorità dal 9 gennaio 1905)	9 gennaio 1906	1
30	223-219	81197	2. Hacking William Henry, a Bury (Inghilterra)	Perfectionnements apportés au mécanisme de commande des boîtes à navettes pour mé- tiers à tisser	22 febbraio »	6
19	223-126	81077	3. Orthmann Alfred, ad Elberfeld (Germania)	Métier à tresser pour la fabrication de tresses à dessin, de ganses et de tresses du genre dentelle	27 id.	\ \ 1

=					2	-
.9	ATTESTA		TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	, privati gamenti
Fiorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata dalla privativa e dei prolungamenti
24	223-169	81030	4. Rott Wilhelm e Müllen Théodor, a Lodz (Russia). (Importazione).	Dispositif pour transformer une machine à im- primer les étoffes sur un seul côté en une machine à imprimer les deux côtés.	22 febbra 10 1906	12
14	223-85	81005	5. Stetson William Albert, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Commande des broches de machines à filer.	12 id. >	6
16	223-92	81017	6. Vitiello Antonio di Gennaro, a Gazzaniga (Bergamo)	Cilindro di pressione per macchine di filatura.	18 id. >-	2
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.			!   
12	223-67	<b>8097</b> 6	l. Atherton Giles, a Stockport (Inghilterra)	Machine pour la mise en foræe des chapeaux de feutre.	12 febbraio 1906	8
13	223-78	80991	2. Benini Periele, a Milano	Nuovo procedimento economico per confezio- naro i sandali all'inglese per bambini ed adulti.	15 id. >	2
20	223-134	81 <b>09</b> 0	3. Cahn Valeri & C. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, ad Of- fenbach (Germania)	Fermeture à secret pour portemonnaies et objets analogues.	28 id. ,	8
3	222-245	80761	4. Durando Pasca', ad Oyonnax (Francia)	Machine à fabriquer les peignes en celluloïd.	27 genns.io >	6
20	223-140	81096	5. Pfarrer Amandus, a Duisburg a/R (Germania)	Pantalon avec pattes de serrage placées laté- ralement au-dessus des hanches et avec garniture élastique disposée dans la partie postérieure.	2 ma: czo >	1
21	223-144	80158	6. Sikirizza Pietro, a Pola (Austria), e Tred Cristiano, a Trieste (Au- stria)	Congegno di sicurezza per astucci di orologi da tasca e simili per impedire indebita o involontarie estrazioni degli stessi.	2 gent naio >	1
28	223-209	81176	7. Traversa Osvaldo e Murialdi Giu- lio, a Vesime (Alessandria)	Pipa Osvaldo-Giulio.	3 meirzo 🔻	1
25	223-175	81100	8. Vignuzzi Romeo fu Giacobbe, a Bologna. (Prolungamento)	Scatola pieghevole pel trasporto di cappelli, detta Ideale di Romeo Vignuzzi.	20 febbraio >	3
21	223-143	79376	9. Von Arnim Arno Achim, a Rehau, Baviera (Germania)	Calzatura,	8 novembre 1905	6,
	•		XXI. Pelli e cuoi.	-	1	}
27	223-196	81155	l. Durio Giacomo di Giuseppe, a To- rino. (Prolungamento)	Procédé de tannage archi-rapide, système Jacques Durio de Joseph.	23: febbraio 1906	1
24	223-170	81048	2. Martinet Romain e Dulac Adol- phe, a Lione (Francia)	Machine continue à teindre les peaux.	,6 id. »	6
•			·	•		

=	ATTESTA	ATO				ti va
வ்கூறிய முற் மார்ந்	Numero del-Registro	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
			XXII. Industria della carta.			
9	223-32	80944	l. D'Alessandri Menotti, a Lecce.	Macchina per formare bustine da sigarette:  Menotti D'Alessandri	16 febbraio 1906	3
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
7	223-26	80935	l. Fabris Favaro Silvio, a Milano	Processo di lavorazione posteriore alla fusione dei caratteri tipografici, allo scopo di ren- derli ombreggiati, rigati, tratteggiati, colo- rati, a retino ecc., e prodotti relativi	10 febbraio 1906	3
10	223-48	80965	2. Penkala Eduard, ad Agram (Un- gharia)	Matita automatica.	20 id.	6
23	223,-159	81000	3. Photochemische Fabrik, Roland Risse G. m. b. H., a Flörsheim alM (Germania)	Procedimento per ottenere un sottostrato per le carte sensibili alla luce e per quelle usate nella stampa artistica	8 id >	6
18	223-117	81065	4. Schneemann Carl, ad Hannover (Germania)	Processo o dispositivo per impedire nella stam- pa che l'inchiostro delle superfici stampate fresche si decalchi o controstampi o stinga o sbavi nello stampare in bianco e volta.	24 id. »	1
			XXIV, Industrie chimiche diverse.			
2	222 <mark>-23</mark> 1	80280	1. Baelz Augusto & C. (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Inchiostro da stampa riproducibile su stoffa, detto: <i>Cianidro</i>	31 dicembre 1905	5
24	223-162	79012	2. Brunck Franz (Ditta), a Dortmund (Germania). (Importasione)	Processo per la separazione dell'ammoniaca dai gas della distillazione secca di carbone, le- gno, torba, ecc. mediante trattamento con acido concentrato	l7 ottobre >	13
18	223-113	81056	3. Brünler Oscar Heinrich Ulrich, a Leipzig e Kettler Georg Heinrich, a Osternburg (Germania)	Procedimento per utilizzare l'azoto dell'aria mediante ossidazione di questo e trasforma- zione in acido nitrico o nitrati	23 febbraio 1906	6
18	223-114	81057	4. Gli stessi	Apparato per l'ossidazione dell'azoto dell'aria per l'ottenimento d'acido nitrico	23 id. »	6
<b>30</b> .	223-230	81208	5. Cyanid-Gesellschaft m. b. H., a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> )	Perfezionamenti nella fabbricazione dei concimi	5 marzo »	6
. 10	223-45	80845	6. Dufour Lorenzo, a Genova	Nuovo composto riducente e decolorante, deno- minato: Clarite	9 febbraio 🔻	1
23	<b>2</b> 23 <sub>7</sub> -155	80741	7. Kapff Sigmund, ad Aachen (Ger- mania)	Processo per la riduzione di composizioni chi- miche organiche ed inorganiche	7 id. >	6
9	223-33	-80948	8. Keferstein Louis, a Berlino, Smith Edward James, a Charlottenburg e Huth Georg, a Londra, (Prolungamento)	Perfectionnement au procédé de fabrication de savon résineux, contenant de la résine non saponacée	10 id. >	1

-	ATTESTA	TO				rtiva inti
Giorgo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
12	223-69	80978	9. Kempter Fritz, a Stuttgart (Ger- mania)	Boîte à étoupe pour appareils agitateurs à vide. (Rivendicazione di priorità dal 18 feb- braio 1905)	12 febbraio · 1906	6
20	223-133	81089	10. Kösters Oscar August Hubert Hugo, a Hemelingen presso Bre- ma (Germania)	Procédé pour préparer des émulsions aqueuses consistantes ou fluides, stables à froid ainsi qu'à l'ébullition, à l'aide d'huiles, de graisses et de matières graisseuses	28 id. >	6
21	<b>2</b> 23-149	80996	ll. Lance Denis e de Joannis Char- les Léon, a Parigi	Peinture à base de zinc et son procédé de fa- brication	8 id. >	6
9	223-38	80956	12. Leozinski Josef Zelmar, Adolph Josef e Frankl Siegfried, a Ber- lino	Procédé d'embellissement de savons, de pâtes et d'autres matières semblables	20 id. >	6
26	<b>2</b> 23-182-	80218	13. Mijs Az Jan, a Bussum (Olanda)	Procédé pour le raffinage de la paraffine	27 dicembre 1905	15
19	223-124	81075	14. Nikolsky Venceslaus, Ochta presso Pietroburgo	Procédé et appareil pour éliminer par la di- stillation, le dissolvant employé dans la fabrication de poudres sans fumée ou à faible fumée	27 febbraio 1906	6
21	£23-142	79183	15. Petersson Albert Johan, ad Alby (Svezia)	Processo ed apparecchio per il trattamento di gas e miscele di gas mediante archi elet- trici mobili. (Rivendicazione di priorità dal 7 novembre 1904)	31 ottobre 1905	6
30	223-229	81207	16. Società Romana Solfati, a Roma. (Prolungamento)	Processo chimico industriale per la separa- zione dell'allumina e della potassa dalla leucite, o dagli altri silicati alluminioi si- milari per mezzo di un idrato carbonato o nitrato alcalino e della calce	5 marzo 1906	1
16	<b>223-94</b>	81020	17. Vender Vezio, a Milano. (Atte- stato completivo)	Processo per ottenere soluzioni, gelatine, materie cornee, pellicole, fibre, grani, corpi esplosivi con nitro cellulose impiegando come solventi acetine o nitracetina	14 febbraio 1906	-
			XXV. Industrie diverse e miscella- nea.			
14	223-81	80999	l. Aptekman Lazaridas, a Londra	Machine à couper le tabac	9 febb <b>raio 19</b> 06	6
25	223-180	81109	2. Grätz Bernhard, a Berlino	Procédé de préparation du caoutchouc pour la vulcanisation	19 id. >	6
16	<b>223-</b> 93	81019	3. Ponzoni Eugenio, a Milano	Innovazioni nei rivestimenti per damigiane e simili	14 1d. >	3
12	223-63	<b>7954</b> 3	4. Roix Jean, a Parigi	Appareil pour faire circuler des lettres ou d'autres signes ou motifs de pubblicité lumineuse le long d'une voie sans fin. (Rivendicazione di priorità dal 29 novembre 1904)	21 novembre 1905	
30	223-221	78916	5. Story William Henry, a Londra	Procédé de fabrication d'un succédané du celluloïd de la corne de l'ébonite et d'au- tres substances analogues	10 ottobre 1905	1

## Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di aprile 1906

-		A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originari Attestati d dicazion	di privativa  completivi  di prolungamento  di riduzione  Pimportazione e con riven- di privativa  completivi	74 4 14 -	105 18 - 32 1	179 5 32 - 32 2
		93	157	250

Roma, addi giugno 1906

Il direttore capo della divisione 12: S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3456 Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 155, n. 74 del registro attestati, n. 63,366 del registro generale del 25 giugno 1902, col titolo: «Gazogène pour moteur à gaz », originariamente rilasciato a Lemaire Léon à Puteaux (Francia), fu trasferito per intero alla Società J. & O. G. Pierson, a Parigi in forza di cessione totale fatta a Parigi il 7 maggio 1906 con atto privato debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 31 maggio 1906, alen. 16,128, vol. 232, serie la atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale, addi 4 giugno 1906, ore 17.15.

Roma, addi 22 giugno 1906. Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3458. Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 187, n. 25 del registro attestati, n. 71,485 del registro generale, del 7 maggio 1904, col titolo: « Machine à rincer la vaisselle », originariamente rilasciato a Steinmetz & C., a Colonia siR (Germania), fu strasferito per intero alla Ados, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Aachen (Germania), in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti ad Aachen il 10 febbraio 1906, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 4 giugno 1906, al n. 16,254, vol. 262 serie la, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale addi 5 giugno 1906,

Roma, ad li 22 giugno 1906.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3459. Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 111, n. 89 del registro attestati, n. 51,882 del registro generale, dell'11 luglio 1899, col titolo: « Perfectionnements apportés à la fabrication du peroxyde de plomb destiné aux électrodes d'accumulateurs », originariamente rilasciato a Beckmann Hermann a Witten (Germania), fu trasferito per intero a Schulz Emil'a Hagen, Westfalia (Germania), in forza di cessione totale fatta con atto privato, sottoscritto dalle parti a Hagen il 21 marzo 1906, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Milano il giorno 12 aprile 1905, al n. 20,717 vol. 1472 atti privati, e presentato pel visto alla prefettura di Milano, addi 22 maggio 1906, ore 16.

Roma, addi 22 giugno 1906.

Il direttore della divisione 1 S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3461.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 102, n. 61, del registro attestati, n. 49,438 del registro generale del 15 dicembre 1898, col titolo: « Metodo pratico per utilizzare la carta come materiale tessile », originariamente rilasciato a Zanetti Carlo Umberto a Bologna, già trasferito per intero a Pini Ernesto e Zanetti Carlo Umberto a Catania, come da pubblicazione nella « Gazzetta ufficialo », del 4 luglio 1903, n. 156, fu totalmente trasferito alla ditta Pini, Ingegnoli, a Milano, in forza di cessione totale fatta con atto pubblico rogato dal notaro Mario Bordini a Milano, il 4 febbraio 1906, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Milano il giorno 9 febbraio 1906, al n. 4656, vol. 301, foglio 194, atti pubblici e presentato pel visto, alla prefettura di Milano addi 29 maggio 1906, ore 11.

Roma, addi 22 giugno 1906.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3468. Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 187, n. 38 del registro attestati, n. 71.509 del registro generale, del 7 maggio 1904, col titolo: « Four pour cuire un mélange brut de ciment et pour d'autres applications », originariamente rilasciato a Grondal Gustaf, a Djursholm (Svezia), fu trasferito per intero alla Metallurgiska Patentaktiebolaget, a Stoccolma (Svezia), in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Stoccolma il 10 aprile 1906, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Torino il giorno 21 maggio 1903 al n. 20,181, vol. 234 atti privati, e presentato pel visto alla prefettura di Torino, addi 23 maggio 1906, ore 15. Roma, addi 22 giugno 1906.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3469. Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di dustriale, vol. 198, n. 62 del registro attestati, n. 74,483 del registro generale, del 23 dicembre 1904, col titolo: «Appareil pour la séparation magnétique des minerais convenables », originaria-mente rilasciato a Grondal Gustaf a Djursholm (Svezia), fu trasferito per intero alla Metallurgiska Patentaktiebolaget a Stoccolma (Svezia), n forza di cessione totale fatta a Stoccolma il 10 aprile 1906, con atto privato debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Torino il giorno 21 maggio 1906, al n. 20,181, vol. 234, atti privati, e presentato pel visto alla prefettura di Torino addi 23 maggio 1906, ore 15.

Roma, addi 22 giugno 1906.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

## Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione 1a - Sezione 2a

## (Servizio della proprietà industriale)

ELENCO n. 10 degli attestati di trascrizione dei marchi e segni distintivi di fabbrica e di commercio rilasciati nella seconda quindicina di maggio 1906.

-					
ero . Gen.	Atte		COGNOME E NOME	DATA della	TRATTI CARATTERISTICI
Numero del Reg. Gen.	Volume	Numero	del richiedente	presentazione della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
7274	69	61	Adamossi Luigi, a Milano	17 febbraio 1906	<ol> <li>Etichetta a forma di foglia di vite colore argenteo portanto nel mezzo un disco a fondo tricolore col monogramma L. A.; il disco è fiancheggiato da due grappoli d'uva con foglie e sormontato da una stella raggiante, sulla quale spiegasi un nastro con la scritta: Acquavite lunga vita. inferiormente leggesi: Adamossi Luigi - Milano - via Calatafimi, 23.</li> <li>Etichetta a striscia a fondo argenteo portante l'iscrizione: Adamossi Luigi - Milano - via Calatafimi, 23.</li> <li>Etichetta a striscia a fondo come sopra portante l'indicazione: Adamossi Luigi - Milano in corsivo maiuscolo.</li> <li>Etichetta a forma di mezza luna destinata a portare indicazioni varie.</li> </ol>
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere acquavite.
<b>7</b> 380	<b>Q</b> 5	62	Perry & Co. Limited, a Birmingham & Londra	18 aprile >	L'iscrizione Perry & Co, Limited Manufacturers of steel pens - London, accompagnata dalla parola Simplon.
			•		Marchio di fabbrica per contraddistinguero pennine, portas penne, lapis ed altri articoli di cartoleria.
7406	69	63	C. Conradty (Ditta), a No- rimberga (Germania)	27 id. »	La parola Excello.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere carboni elettrici e galvanici, già registrato in Germania per gli stessi pro- dotti.
7408	69	64	Albertoni Pietro, Barbieri Giuseppe e Garelli Fe- lice, a Roma	20 id. »	L'iscriziono Ceriformio Albertoni, Barbieri & Garelli - Roma.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere sostanza anti- settica denominata « Ceriformio ».
7409	69	<b>6</b> 5	Vacuum Oil Company (Società Anonima ita- liana), a Genova	2 maggio · »	La figura di una grondaia costituita da un uccello fantastico con la bocca aperta infisso tra due muri adiacenti, il tutto accompagnato dalla parola: Gargoyle. Completa il marchio l'iscrizione: Vacuum Oil Company Società Anonima Italiana - Genova.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere oli e grassi di ogni specie.
7410	69	66	Schott & Gen. (Ditta), a Jona (Germania)	2 id. >	La parola: Hageh.  Marchio di fabbrica per contraddistinguero lampade a mercurio, già registrato in Germania per gli stessi prodotti.

20			SUPPLEMENTO ALL	A GAZZETTA I	JFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA
ero . Gen.	Attes		COGNOME E NOME	DATA della	TRATTI CARATTERISTICI
Numero del Reg. Gen.	Volume	Numero	del richiedente	presentazione della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
7411	69	67	J. C. Machanek & Comp. (Ditta), a Vienna	19 aprile 1906	Impronta raffigurante un orso con le zampe anteriori poggiate ad una targa ornata di arabeschi e portante la parola: Moravia, il tutto accompagnato dalla scritta: Marque déposée.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere chiodi di ferro, già registrato in Austria per gli stessi prodotti.
7412	69	68	G. B. Borsalino fu Laz- zaro & C. (Società), ad Alessandria	24 id. >	Impronta costituita da un ornato lineare contenente il motto:  Non plus ultra e l'iscrizione: G. B. Borsalino fu Lazzaro & C Alessandria - Italia - Marca depositata.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere coppelli ed articoli di cappelleria.
7413	69	69	G. B. Borsalino fu Lazzaro & C. (Società), ad Ales- sandria	24 id. >	Impronta costituita da un ornato lineare contenente la scritta:  Qualità fina G. B. Borsalino fu Lazzaro & C. Alessandria  Italia - Marca depositata.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere cappelli ed ar- ticoli di cappelleria.
7414	69	70	La stessa	24 id. >	Impronta costituita da un ornato a forma di scudo diviso in duo campi: superiormente leggesi: G. B. Borsalino fu Lazzaro & C. Alessandria - Italia, ed inferiormente: Qualità finissima - Marca depositata.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere cappelli ed ar- ticoli di cappelleria.
7275	69	71	B. Fürst (Ditta), a Vienna.	19 febbraio >	Impronta di forma ellittica portante nell'interno la figura di una rivoltella accompagnata dall'iscrizione: Registered - B. Fürst - Vienna.
					Marchio di commercio per contraddistinguere vasellame metallico, vetrerie, articoli di lana e cotone, mobili, profumerie, ecc.
7286	69	72	Fratelli Querci successori a Cosimo & figlio Vil- loresi (Ditta), a Prato (Firenze)	15 id. >	Impronta di forma triangolare con due angoli smussati, conte- nente uno scudo sormontato da due arabeschi, nel quale campeggia un toro rampante - Completa il marchio la scritta: Fabbrica dt tessuti lana e lana e cotone in Frato (Toscana) - Marchio di fabbrica depositato della Ditta Fratelli Querci successori a Cosimo & figlio Villoresi - Prato (Toscana).
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere tessuti di lana e cotone.
7292	69	73	Augusto Baelz & C. (Ditta), a Milano	7 marzo >	Etichetta rettangolare portante in un contorno di fantasia l'iscrizione Augusto Baels & C., Milano, oltre indicazioni varie, ed esternamente, a destra, la parola Grafolina accompagnata dalla firma della ditta A. Baelz & C.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere prodotto per lavare i caratteri tipografici, i rulli delle macchine da stampa, ecc.

Gen.	Attes	stato	COGNOME E NOME	DATA della	TRATTI CARATTERISTICI
Numero del Reg. Gen.	Volume	Numero	del richiedente	presentazione della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
7293	69	74	Augusto Baelz & C. (Ditta), a Milano	7 marzo 1906	Etichetta rettangolare portante in un contorno lineare di fan- tasia l'iscrizione Augusto Baelz & C., Milano, oltre indica- zioni varie, ed esternamente, a destra, la parola Express ac- compagnata dalla firma A. Baelz & C.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere prodotto per lavare i caratteri tipografici, i rulli delle macchine da stampa, ecc.
7343	69	75	Aërators Limited (Società anonima), a	24 id. >	La parola Prana in lettere maiuscole da stampa.
			Londra		Marchio di fabbrica per contraddistinguere articoli relativi ad acque gazese, capsule di gas compresso, ecc., (già registrato in Inghilterra per gli stessi prodotti).
7393	69	76	Società italiana Di- stillerio liquori rile- vataria della Ditta Felice Vittone di Me- nozzi e C., a Milano	17 aprile >	1º Etichetta rettangolare ad angoli neri contornata da una doppia filettatura ad angoli smussati e portante sopra un fondo formato da una serio di rombi con la soritta Fernet-Vittone di Menozzi & C. Milano l'intestazione Fernet-Vittone. Felice Vittone, Milano – di Menozzi & C. oltre diciture varie relative ai pregi ed uso del prodotto, il tutto attraversato dal fac-simile della firma Felice Vittone.  2º Due etichette a striscia e fondo formato come sopra portanti la la l'isorizione Società italiana distillerie liquori rilevataria della Ditta Felice Vittone di Menozzi & C., Milano, al Dosso di Dergano, e l'altra le parole Fernet-Vittone, oltre l'indicazione del nome e residenza dell'importatore per l'estero.  3º Etichetta a striscia portante, sopra un fondo uguale alle precedenti, il fac-simile della firma Felice Vittone e le parole di Menozzi & C., Milano,  Marchio di fabbrica per contraddistinguere fernet.
7402	69	77	Bruzza & C. (Ditta), a Genova	25 id. >	Tre etichette di forma trapezoidale a fondo verde contenenti: la la l'isorizione Marca depositata - Nevriama - Neuroricostituente (neuro-tonico-calmante) oltre scritte varie relative alle qualità terapeutiche e formola del prodotto, e l'indicazione Stabilimento chimico-farmaceutico Bruzza e C. Genova - Proprietario ed esclusivo produttore; la 2ª la parola Nevriama in lettere maiuscole nere marginate di bianco e la 3ª una dicitura concernente la formola e l'uso del prodotto.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere specialità farmaceutica.
7422	69	78	Società Anonima Cucirini Cantoni Coats, a Mia lano	2 maggio »	1º Etichetta rettangolare con fregi agli angoli portante superiormente, in un ornato di forma ovale, l'effige di un Re incoronato disposta tra due stemmi e sormontata dalla scritta Cotone per macchina - Qualità perfezionata; inferiormente leggesi una dicitura relativa a premi conseguiti; 2º Disco a contorno dorato portante nel mezzo l'effige del Re descritta disopra, inferiormente il n. 40 e lungo l'orlo, l'indicazione Cotone per macchina; 3º Disco contenente nel mezzo l'avviso Garantiti 200 yards,

Gen.	Atte	stato	COGNOME E NOME	DATA della	TO A TON CALL A TON A TO
Numero del Reg. Gen.	Volume	Numero	del richiedento	presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI  dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
					inferiormento le iniziali C. N. entro un circolo rosse e lungo il bordo a fondo bleu l'iscrizione Cucirini Cantoni Coats - Milano - Italia.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere filati di co-tone.
7439	69	79	Berutto Giuseppo, a To- rino	30 <b>a</b> prile 1906	Etichetta rettangolare a fondo rosso contenente nella parto centrale uno spazio, limitato da fregi dorati e tralci di vite, cen la veduta di uno stabilimento sormontato dalla parola Vermouth. Superiormente, in un campo circolare, spicca il monogramma G. B. negli angoli sono disposte le faccie di varie medaglie, e nella parto inferiore dell'etichetta legge il Gius. Berutto - Torino.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere vermowh.
7441	69	80	Ellin Thomas Richardson, a Sheffield (Inghil- terra)	26 id. »	Il disegno lineare di una pianta di piele umano accompagnata dalle parole Foot Print.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere acciaio, uten- sili di metallo e di legno, argenterie, giciellerie, e.c., già registrato in Inghilterra per gli stessi prodotti.
7403	69	81	Lingner Karl August, a Dresda (Germania)	26 id. »	La parola Irew.
			Diesda (Geimania)		Marchio di fabbrica per contraddistinguere spugne, birre, acque minerali e gassose, saponi, sigari, sigarette, ecc., già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
7404	69	82	Domenico Fossati & Figlio (Ditta), a Genova	27 id. »	1º Etichetta rettangolare a fondo scuro picchiettato; col lato inferiore rientrante, contornato da un festone, e portante superiormente un disco, circoscritto da un drago alato, e contenente fra nuvole la figura di Mercurio; lateralmente leggesi Genova-Italia, e inferiormente Orangine Fossati - Liquere. Nello spazio formato dalla rientratura suddetta vedesi il fac-simile della firma D. Fossati & Figlio. 2º Etichetta a striscia con bordi decorati portante in carattere gotico l'indicazione Orangine Fossati.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere liquore.
7405	69	83	Guthrio & C.º Limited, a Lordra	27 id. »	Vignotta rettangolare a fondo nero portante in bianco sopra una base, rappresentante un paesaggio tropicale, un elefante sormontato da un nastro con la scritta Guthrie & C.º L.td. Completano il marchio le parole Trade Marh, una iscrizione in caratteri cinesi e malesi, e fuori della Agnetta le parole Undershirts & Half hose - London.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere copribusti, pe- dali e simili.
7420	69	84	Società anonima Cucirini Contoni Coats, a Mi- lano.	2 maggio »	1º Etichetta circolare portante nel mezzo la figura di un fiore stellato con relativo gambo contornato dalle parole Extra Three-Cord-Glace, inferiormente una targhetta in bianco, e, lungo l'orlo, la scritta C. C. C.s Machine cotton.

5.0 69.0	Atte	stato	COGNOME E NOME	DATA della	TRATTI CARATTERISTICI
Numero del Reg. Gen.	Volume	Numero	del richiedente	presentazione della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
		,			2º Disco orlato in blu, contenente la figura del fiore descritto di sopra e le parole Marca registrata - 200 Arschimes.  3º Disco portante in oro su fondo blu la figura del fiore, come sopra, inferiormente il numero 40, e, lungo l'orlo la scritta Cucirini Cantoni Coats - Milano - Italia.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere filati.
7423	<b>69</b>	85	Mascarini & Cosana (Ditta), a Milano.	28 aprile 1906	L'iscrizione Pane del Sempione - Mascarini & Cesana - Mi- lano.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere pasta dolce de- nominata « Pane del Sempione ».
7424	69	86	Pinchin, Johnson & Co. Li- mited, a Londra	5 maggio »	La parola Satinette in lettere maiuscole da stampa.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere colori, vernici e smalti, già registrato in Inghilterra per gli stessi prodotti.
7431	69	87	G. Pschorr (Ditta), a Mo- naco, Baviera (Germa- nia)	6 id. >	La parola Pschorr.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere, birra, orzo, malto, vini, liquori, ecc., già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
7432	69	88	La stessa	6 id. »	Impronta costituita da una stella a cinque punto attraversata ed intersecata da un anello, sul quale leggesi Schutz-Marke Pschorrbraeu-München; al centro della stella figura il monogramma G. P.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere birra, già registrato in Germania per lo stesso prodotto.
7443	69	89	Ardito Giambattista, a Hoboken, New Jersey (S. U. d'America)	21 aprilo »	Il monogramma intrecciato G. B. A.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere pillole per catarro. già registrato negli S. U. d'America per lo stesso prodotto.
7444	69	90	Lo stesso	21 id. »	La figura di due ascie incrociate in combinazione di due rami.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere olio medicato  pel reumatismo, già registrato negli S. U. d'America per lo  stesso prodotto.
7256	69	91	Tarallo Raffaele fu Ferdi- nando, a Napoli	12 febbraio »	1º Etichetta rettangolare a fondo celeste portante la figura di una marina con un bastimento a due alberi e tre fumaiuoli, il tutto accompagnato dall'iscrizione: Elivir China - Liquore Tonico Antimalarico - Raccomandato contro il mal di mare - Specialità di Raffaele Tarallo - Marina Nuova 129 e Porta Piccola Carmine 13 - Napoli. Al lato sinistro dell'etichetta vedesi un cartello in bianco portante in rosso una saritta circa l'analisi del prodotto. 2º Etichetta a striscia portante su fondo celeste il fac-simile della firma Raffaele Tarallo.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere liquore,
7291	69	92	Meyerhof & C.io (Ditta), a Cassel (Germania)	6 id. >	La figura di due teste di molossi con collare a borchie in atto di contendersi un nastro, che stringono nella bocca.  Marchie di fabbrica per contraddistinguere preservativi, già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
7320	6y	93	Accettulli Francesco fur Raffaele, a Foggia	21 i.l. »	Scudo diviso in due campi rosso e verde, e portante il monogramma F. A. D. R. con due segri incrociate, il tutto ornato da un cordone introgliato e sormentato da un caducco

Gen.	Atte	stato	COGNOME E NOME	DATA della	TRATTI CARATTERISTICI
Numero del Reg. Gen.	Volume	Numero	del richiedente	presentazione della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
					e da un nastro, sul quale leggesi: Lavoro e perseveranza A. D. 1877. Completa il marchio la scritta: Francesco Accettulli di Raffaele - Foggia (Capitanata). Marca depositata.  Marchio di fabbrica per contraddistinguero medicinali, profumerie ecc.
<b>7</b> 337	69	94	Schlegel Alban Friedrich, a Stenn i/S (Germa- nia)	26 marzo 1906	Impronta di forma quadrata raffigurante una monaca in atto di soccorrere uno storpio, il tutto accompagnato dalla scritta Alban Schlegel'sche - Cera - Salbe.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere unquenti e cosmetici medicinali, già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
7362	69	95	Chemische Fabrik auf Ac- tien (vorm. E. Sche- ring), a Berlino	9 <u>ž</u> aprile »	La parola Satrap in lettere maiuscole da stampa.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere prodotti chimici, farmaceutici, terapeutici, fotografici, ece., già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
7367	69	96	Chemische Werke Hansa G. m. b. H., a Heme- l.ngen (Germania)	10 id. >	La parola Duron.  Marchio di fabbrica per contraldistinguere preparati per pulire oggetti vari, saponi, profumerie, lubrificanti, birra, vini, liquori, ecc., già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
<b>7</b> 38 <b>9</b>	69	97	Ph. Meyenberg (Ditta), a Baar (Svizzera)	12 id. »	La parola Pilit.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere sostanza isolante per elettricità, già registrato nella Svizzera per lo stesso prodotto.
7428	69	93	Morgan Crucible Company Limited, a Battersea (Inghilterra)	8 maggio »	Impronta costituita da un triangolo equilatero avente la super- ficie completamente nera.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere crogiuoli di piombaggine o grafite, materiale di argilla, piombaggine e grafite per scopi di lubrificazione, sbarre di resistenza, parti di apparecchi elettrici, ecc., già registrato in Inghil- terra per gli stessi prodotti.
<b>743</b> 3	69	99	G. Pschorr (Ditta), a Mo- naco, Baviera (Ger- manía)	6 id. *	Etichetta rettangolare ad angoli smussati e bordo azzurro contenente in due linee oblique le parole Pschorr-Bräu-München sormontate da un emblema costituito da una stella celeste a cinque punte col monogramma G. P. in combinazione di un anello in rosso e due spighe di grano; lungo nello leggesi Schutz Marke Pschorr Bräu München 1820, nell'angolo superiore sinistro una scritta concernente la fornitura di varie corti, e nella parte inferiore dell'etichetta la inscrizione: Firma: G. Pschorr-Export-Bier. In der Brauerei selbst auf Flaschen Gefüllt.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere birra, già registrato in Germania per lo stesso prodotto.
7434	69	100	Toninetti Virginia nata Ferrari, a Milano	6 maggio 1906	Etichetta rettangolare a fondo decorato portante superiormente l'intestazione Amaro-Kruger della Ditta V. Toninetti — Milano — Via Palermo 5, ed inferiormente una dicitura relativa alle qualità terapeutiche ed uso del prodotto, il tutto diagonalmente attraversato dal fac-simile della firma V. Toninetti.
		1	1		Marchio di fabbrica per contraddistinguere liquore amaro.